



Shell Retinax LX2

Ajoneuvojen pyörälaakerirasva

Shell Retinax LX2 on mineraaliöljyperustainen litiumkompleksirasva, joka sisältää paineenkestolisäaineita.

Käyttö

- **Ajoneuvojen pyörälaakerit ja rasva-voitelukohteet**
Korkeissa lämpötiloissa toimivat liuku- ja vierintälaakerit. Voidaan käyttää myös yleisrasvana ajoneuvo- ja teollisuussovelluksissa.

Ominaisuudet

- **Pitkäikäinen**
kestää mekaanista rasitusta erittäin hyvin.
- **Tehokas suoja**
kulumista vastaan.
- **Laaja käyttölämpötila-alue**
selviytyy korkeistakin ajoittaisista lämpötiloista, joita esiintyy pyörälaakereissa jarrutuksissa.
- **Kestää hyvin veden huuhtelevaa vaikutusta**
ja suojaa ruostumiselta.

Tyypilliset analyysiarvot

Shell Retinax LX2		menetelmä
Saennin	litium-kompleksi	
NLGI-luokka	2	
Tunkeuma	280	ASTM D 217
Tippumispiste, °C	285	ASTM D 566
Käyttölämpötila-alue (hetkellinen), °C	-25...+150 (200)	
Perusöljyn viskositeetti, cSt/40°C	160	ASTM D 445



oy Shell ab:n ISO9001 ja ISO14001 -laatu/ympäristöjärjestelmät on sertifioinut LRQA Ltd.